



Connectique rapide et étanche installation électrique simplifiée

Les 3 kits de connexion étanche IP 68 de la gamme Gesis RST sont conçus sur le même modèle que les systèmes de raccordement rapide pour l'arrosage. Grâce à ce



système, l'installation électrique devient un jeu d'enfant: plus besoin de tournevis, de dominos, de boîtes de raccordement ou encore de résines pour garantir l'étanchéité. Les connecteurs, par leur qualité d'étanchéité, peuvent être disposés à même le sol ou enterrés sans autre précaution. Ce système accepte une connexion ou déconnexion sous tension ce qui facilite grandement la mise en œuvre de l'installation ainsi que son évolution. Par ailleurs, les connecteurs sont conçus pour tenir jusqu'à 20 A. Grâce à un système simple de détrompeur, le raccordement se fait simplement et sans aucun risque d'erreurs. En complément, une offre complète de cordons et boîtes de dérivation étanche IP68 est disponible en 2, 3, 4 et 5 pôles, pour des cordons de section de 0,75 à 2,5 mm².

WIELAND ELECTRIC

Tél 0130150707, Fax 0130150714

Service Lecteur 14565, @ www.tim-info.com/pei

professionnelle



Comme toutes les caméras Génie, la HM est basée sur le GigE Vision Standard de l'AIA (Automated Imaging Association) pour relier directement la caméra à un PC. De faibles dimensions elles sont également très légères.

Un environnement complet accompagne ces caméras : E/S, mémoire interne, fonctions temps réel comme Flat Field Correction, Look up table programmable, large choix d'optiques à monture standard C, connecteur Ethernet RJ45 et câble avec vis de blocage.

La famille de caméras Génie est livrée avec une bibliothèque «Sapera Essential» et le progiciel Genie Framework, pour une mise en route rapide et facile, de la configuration initiale à l'acquisition d'images. De plus, Genie Framework se conforme aux exigences d'ingénierie établies dans le cadre du niveau de fiabilité désiré, du déclencheur à l'image

Domaines d'applications :

Contrôle qualité en production. Contrôle de trafic routier. Application médicale et rayons X, Sécurité, biométrie, surveillance. métrologie. Contrôle non destructif. Biologie et microscopie. Séquences vidéo ou vidéo rapide. Laser. 3D

IMASYS

Tél 0145069560, fax 0140991188

Service Lecteur 14605, @ www.tim-info.com/pei

Panel PC compact et de protection IP 65

dédié à la commande des machines modernes

Conçu pour être installé sur un bras, le panel PC industriel CP72xx offre toutes les propriétés nécessaires à une commande de machine moderne. Son boîtier en aluminium de seulement 98mm de profondeur et de protection IP65 intègre en standard un processeur Celeron M de 1,5 GHz, en option un processeur Pentium-M de 1,8 GHz et prochainement des processeurs Core-Duo ainsi que Core2-Duo de 2,16 GHz. Disponible en 38 variantes, ce panel PC est pourvu d'écrans TFT de 12, 15 ou 19 pouces avec, en option, un écran tactile ou une zone sensitive. La face avant se décline en variantes allant du simple écran sans clavier à une conception avec touches de fonction, clavier numérique ou alphanumérique. Grâce aux deux interfaces Ethernet indépendantes, il convient en tant qu'unité de contrôle-commande compacte sur EtherCAT. Un port Gigabit est disponible pour le raccordement au réseau principal. Les panels PC CP72xx s'alimentent en 24 V et dispose d'un onduleur en option. Dans sa version de base, il est livré avec Windows CE. En option, il est disponible avec Windows XP Embedded ou avec Windows XP Professional. Il peut recevoir des cartes bus de terrain : Profibus, CanOpen, DeviceNet ou Sercos, etc.



BECKHOFF AUTOMATION

Tél 0169298370, Fax 0169284055

Service Lecteur 14461, @ www.tim-info.com/pei

Ecrans d'affichage

pour les applications de e-Signage

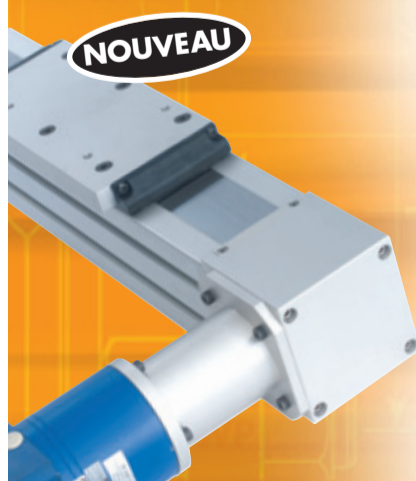
Les modules LK460 D3LZ19 de 46" et LK520 D3LZ19 de 52" sont des écrans LCD couleur dotés d'une excellente qualité d'image (luminosité de 450 cd/m²) et conçus pour répondre aux exigences spécifiques des panneaux d'affichage. Ces deux produits, à interface LVDS, offrent un contraste allant jusqu'à 1800:1 et un temps de réponse de 6 ms. Ils sont dotés d'une résolution Full HD (1920xRVBx1080) et d'un grand angle de vue allant jusqu'à 176°. La gamme d'écrans d'affichage grand format comprend actuellement quatre produits : un écran de 46" et un écran de 52" en format paysage ainsi que deux écrans de 65", dont un en format paysage et l'autre en format portrait. Deux écrans supplémentaires de 46" et 52" en format portrait doivent encore venir compléter la gamme cette année.



SHARP MICROELECTRONICS EUROPE
Tél (49)4023762487, Fax (49)402376152487
Service Lecteur 14510, @ www.tim-info.com/pei

SBD - Unité étanche à courroie

- Bande de protection inox
- Etanchéité active
- Guidage à billes avec cages
- Forte capacité
- Version pour salle blanche



HepcoMotion®

Tél. : +33 (0) 1 34 64 30 44 E-mail : info.fr@hepcotion.com
BP87139 - 95055 Cergy Pontoise cedex Fax : +33 (0) 1 34 64 33 88

AXES DE TRANSLATION

Performances et capacités optimales

Unités complètes, avec entraînement par courroie, par vis ou pneumatique, pour toutes les applications faiblement ou lourdement chargées, rapides ou lentes.

- Capacité de charge de 500 à 52100N
- Vitesse jusqu'à 6m/s

HPS - Vérin sans tige guidé Powerslide 2

PSD120 - Unité à vis sur profilé

PDU2 - Unité à courroie sur profilé

HDLS - Unité de translation pour fortes charges

DLS - Unité de translation et de positionnement



DEMANDEZ UN CATALOGUE OU VISITEZ NOTRE SITE INTERNET

HEPCO
www.HepcoMotion.com

Service Lecteur 13637, @ www.tim-info.com/pei